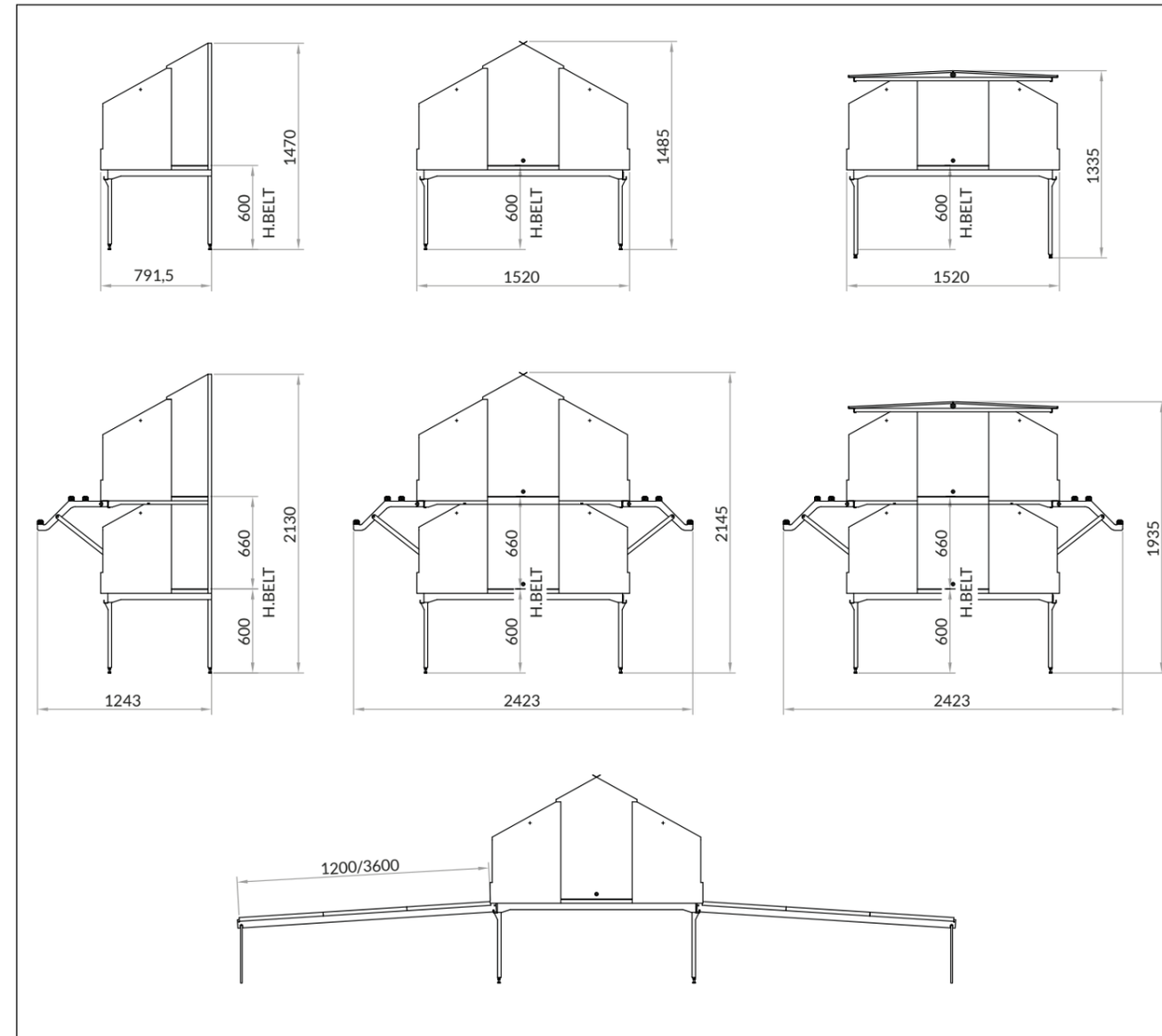


**Technical info**  
**Informazioni tecniche**

	1 Tier side Nest	1 Tier central nest	2 Tier side Nest	2 Tier central nest
Length	2,4	2,4	2,4	2,4
Number of holes	2	4	4	8
Nest surface (mq)	1,19	2,37	2,37	4,74
Belt width (mm)	250	500	250	500
Belt speed (mt/min)	3,5	3,5	3,5	3,5



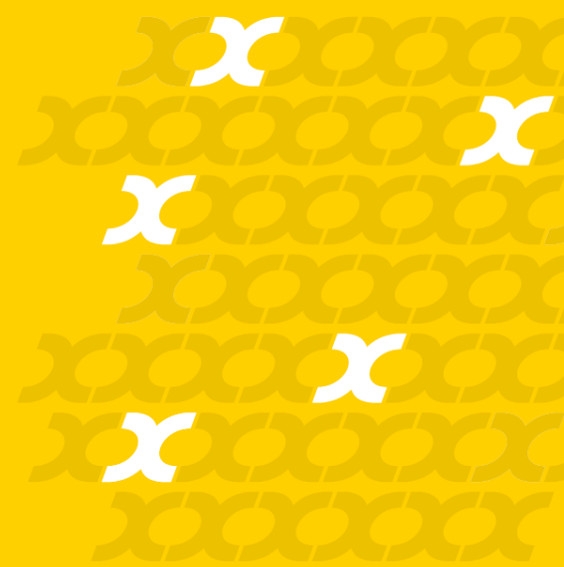
**W 280**  
**Family nest**



**The most versatile solution.**



VALMENA  
 Akarnanias Street 3, Potamos Germasogeia, 4042, Limassol, Cyprus  
 T: +35725318522 - E: info@valmena.com  
 www.valmena.com





The easy and reliable egg collection, simple and intuitive management and high comfort for the birds are only few of the many advantages that this product can assure.

Our FAMILY NEST is equipped with a steel structure to guarantee great resistance while the walls of the nest are made of sturdy wood to favour the natural behaviour of the hens.

That's why this product is the best solution for both layers and breeders.

Una semplice ed affidabile raccolta delle uova, una facile ed intuitiva gestione e un elevato comfort dell'animale sono solo alcuni dei vantaggi che questo prodotto assicura.

Il nostro FAMILY NEST è dotato di una struttura portante in acciaio per garantire resistenza al prodotto mentre le pareti del nido sono in legno per favorire il naturale comportamento dell'animale.

Questi fattori rendono FAMILY NEST il sistema ideale sia per ovaiole che per riproduttori.



The eggs collection occurs through the egg belt of 500mm, or 250mm in case of wall nests, that runs in the middle of the automatic nests. The belt is made of pure polypropylene and furnished with holes designed to avoid the movement of the eggs on the belt while it is working.

In the center of the belt there is a plastic pipe to prevent the contact between the eggs that come from both sides of the nest.



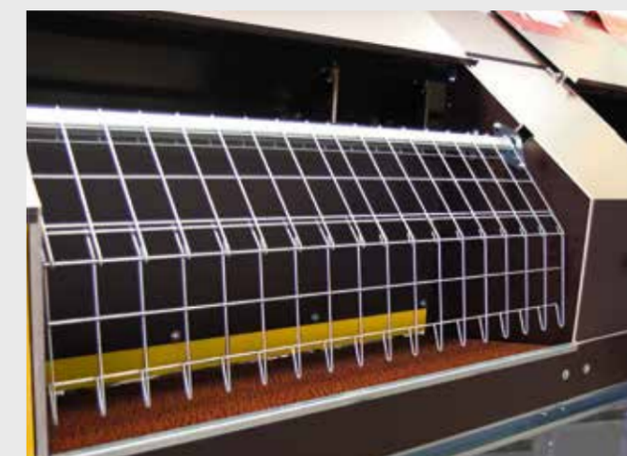
La raccolta delle uova avviene tramite un nastro da 500 mm, o 250 mm in caso di nidi a parete, che scorre al centro dei nidi automatici. Questo nastro in polipropilene è dotato di fori che mantengono ferme le uova durante lo scorrimento.

Al centro del nastro un tubo in plastica permette di evitare lo scontro tra le uova che scivolano da entrambi i lati dei nidi.



Our FAMILY NEST has an automatic expulsion system, activated by an engine installed between the rows of nests, that is set from the central control panel in order to work at a specific time of the day. The expulsion system has a wire mesh, divided in two parts, that gently pushes the birds out of the nest. Once the nest is closed, the birds cannot get in until it's opened again. This allows to regulate the entrance to the nests according to the desired time.

Il nostro FAMILY NEST ha un sistema di espulsione automatico, attivato da un motore installato tra le file dei nidi, che viene azionato ad un orario impostato nel timer del quadro elettrico. L'espulsore è composto da una rete metallica, divisa in due parti, che allontana delicatamente gli animali che si trovano all'interno del nido. Una volta chiuso, le galline non possono più entrarvi fino alla riapertura. Grazie a questo sistema è possibile regolare l'accesso ai nidi secondo l'orario desiderato.



To guarantee the best possible comfort to the birds we equipped our nests with an Astroturf mat, that has the double advantage to provide the feeling of natural grass and, at the same time, facilitate the internal cleanness of the nest. The mat doesn't hold the dirty, which can easily pass through it once dried, and can be simply removed to facilitate the cleaning procedures.

Per garantire il miglior comfort all'animale usiamo un tappeto ASTROTURF che ci assicura un duplice vantaggio. Grazie alla sua particolare forma, simula un prato erboso migliorando il feeling dell'animale con il nido e inoltre garantisce maggiore pulizia dell'ambiente. Il tappeto infatti non trattiene lo sporco poiché questo, una volta seccato, cade con facilità dai fori che si trovano sul fondo. L'ASTROTURF inoltre può essere facilmente rimosso per una pulizia più accurata.

The nests are normally provided together with our plastic slats and their related supports. The slats have two purposes: facilitate the access of the birds to the nests and keep the nests clean.

The slats, realized of pure polypropylene, assure great resistance and are easy to remove in order to facilitate the cleaning process at the end of the cycle.

I nidi vengono abitualmente forniti con i nostri slat e i relativi supporti. Lo slat ha due funzioni principali: facilitare l'accesso ai nidi per l'animale e mantenere l'ambiente pulito.

Realizzati in polipropilene, gli slat garantiscono forte resistenza ai fattori chimici e sono semplici da rimuovere così da agevolare la pulizia dell'impianto alla fine del ciclo.

